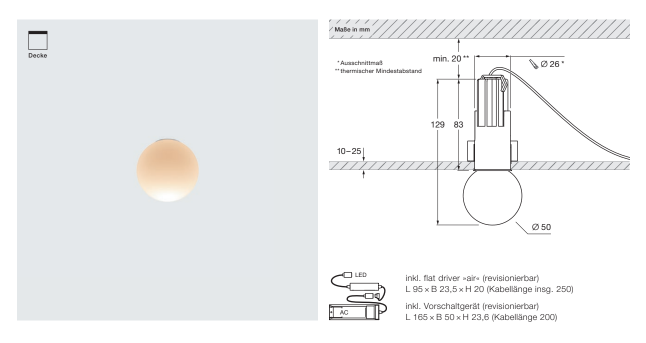


### Coro moon zero v »air« Datenblatt

LED Einbaustrahler mit fireball Lichtquelle (downlight, nicht schwenkbar). zero v downlight Variante für rahmenlosen Einbau in Hohlraumdecken mit Revisionsöffnung. Die Montage erfolgt mit Hilfe einer separaten Montagehülse. Version inklusive externem Vorschaltgerät, Anschluss an 230 V AC Netzspannung. Schalten, dimmen und »color tune« über Occhio air. Die Farbtemperatur ist stufenlos einstellbar zwischen 2700–4000 K (optional 2200–3500 K).

Die innovative LED-fireball-Technologie erzeugt eine besondere Lichtwirkung - direkt abstrahlendes Licht in Vorwärtsrichtung und atmosphärisches Leuchten des fireballs im Indirektanteil. Der fireball als Lichtquelle hat einen Abstrahlwinkel von 30°.



### technische Daten Coro moon zero v »air«

Eigenschaften	Material	Aluminium, Glas, lackiert, Kunststoff
	Gewicht	0,6 kg
Oberfläche	Einbauring	weiß, schwarz
Occhio »color tune« LED	mittlere Lebensdauer	>50,000 Std.
	Energieeffizienzklasse	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle mit Energieeffizienzklasse F (2200–3500K) oder E (2700–4000K)
	Leistung	LED 7 W (inkl. Occhio Vorschaltgerät 9 W, standby < 0,5 W)
	Farbwiedergabeindex	CRI Ra 92
	Farbtemperatur (Farbkonsistenz)	color tune: 2200–3500 K (2-step) 2700–4000 K (2-step)
Elektrik	Dimmung	via Occhio air
	Anschluss	230 V AC
	zulässige Betriebsbedingung	Umgebungstemperatur 10-30°C, nur im Innenbereich betreiben





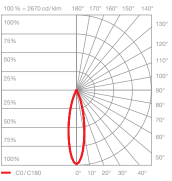




# Occhi**o**

## Coro moon zero v »air « Lichtwirkungen





#### moon

gerichtetes, blendfreies Licht, Abstrahlwinkel ca. 30°

Optik: Occhio fireball

Leistung: high color 7 W

Lichtstrom: 2200–3500 K 420–550 lm 2700–4000 K 480–590 lm